

Utility Model Application Laid-Open (KOKAI) No. 53-94940

Title of utility model

Observation window

What is claimed is:

1. An observation window formed by providing a hole for window at a suitable position of vessel and providing a transparent plate in the hole for window and having an anticlouding means such that a gas curtain is provided at the inside portion to the transparent plate.

Brief explanation of drawings:

Figs 1 to 4 show embodiments of the present invention applied to vacuum degas vessel for molten steel. Fig. 1 is a cross sectional view, Fig. 2 is a plain view of a revolution disc, Fig. 3 is a cross sectional view along the line A-A' of observation window portion in Fig. 1, and Fig. 4 is a cross sectional view of other embodiment.

Explanation of reference number:

1, 111: Main body of vessel

1A, 111A: Hole for window

15, 115: Glass for window

13, 113: Gas transport line

13A, 113A: Nozzle hole

-2-

Fig. 1

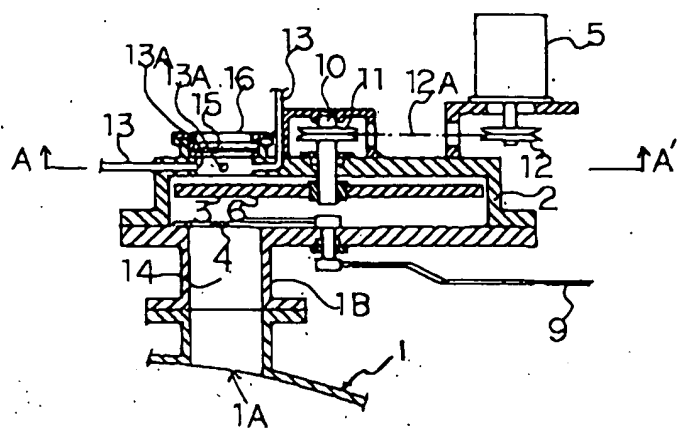


Fig. 2

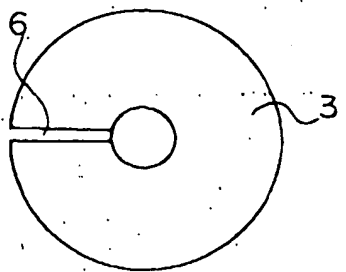


Fig. 3

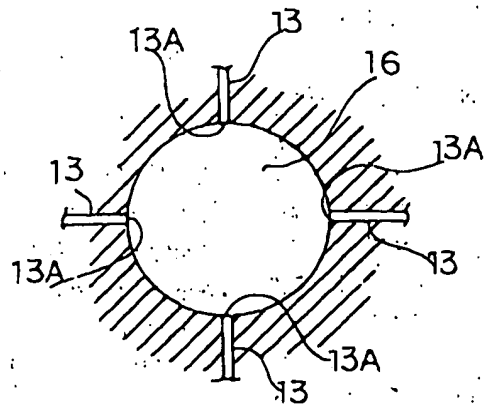
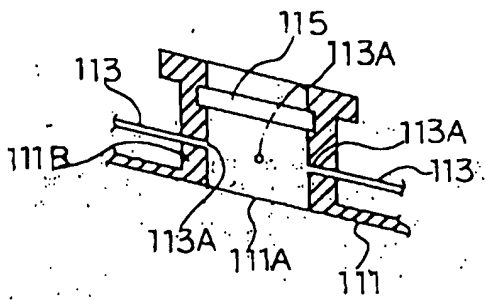


Fig. 4



①日本国特許庁  
公開実用新案公報

①実用新案出願公開  
昭53—94940

⑤Int. Cl.  
B 01 J 1/00  
F 27 D 21/00

識別記号

②日本分類  
13(7) C 9  
13(7) B 29  
10 A 5

厅内整理番号  
6639—4A  
6675—4A  
6813—42

③公開 昭和53年(1978)8月2日

審査請求 未請求

(全 2 頁)

## ④容器の覗き窓

6—39

①実 領 昭51—177703  
②出 領 昭51(1976)12月29日  
③考案者 王寺睦満

②考案者 河原芳明

春日井市下条町646

③出願人 新日本製鉄株式会社

東京都千代田区大手町2丁目6番3号

同 村瀬昭次  
中間市大字中間字古庵489—46  
同 磯村福義  
北九州市八幡西区鉄王2丁目12

同 大同特殊鋼株式会社

名古屋市南区星崎町字緑出66番地

④代理人 弁理士 宇佐見忠男

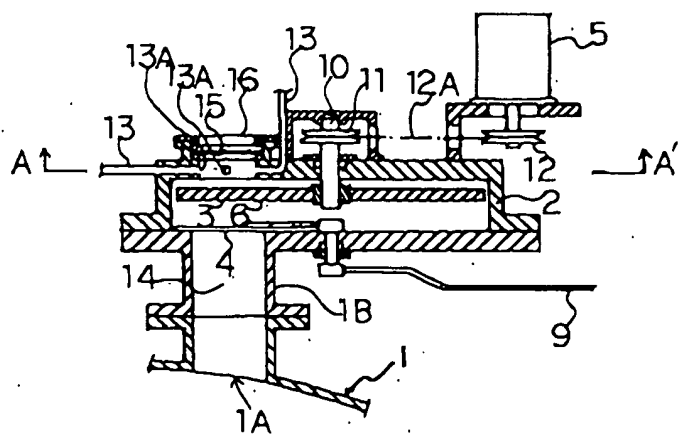
## ⑤実用新案登録請求の範囲

容器の適当な箇所に窓孔を設け、該窓孔に透明板を張設した覗き窓において、該透明板より内側にガスカーテンを設けることにより爆り防止手段を施したことを特徴とする容器の覗き窓。

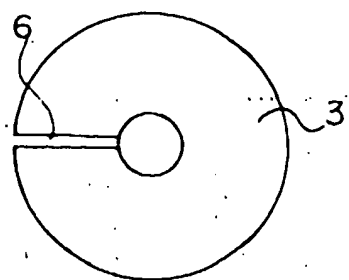
2図は回転円板の平面図、第3図は第1図のおける2図は回転円板の平面図、第3図は第1図における覗き窓部分のA-A'断面図、第4図は他の実施例の断面図である。

図中1, 11, 11…容器本体、1A, 111A…窓孔、15, 115…窓ガラス、13, 113…ガス送通管、13A, 113A…ノズル孔。

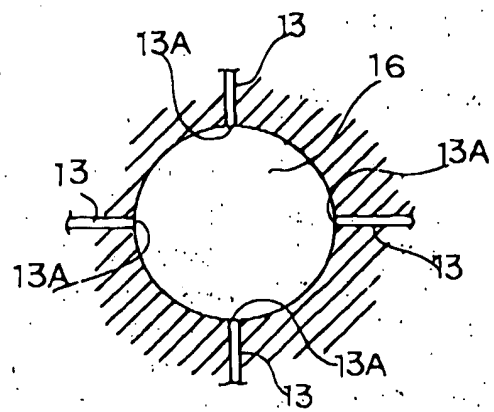
第1図



第2図



第3図



第4図

